

# KEURUUN KAUPUNGIN YLEISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET 2025

10.3.2025

Annettu jätelain 91 § perusteella

Elinvoiman ja asuinympäristön lautakunta yy.xx.2025, § XX

Voimassa 1.5.2025 alkaen



KEURUU



Pekka Palokärki on Keuruun kaupungin jätehuollon maskotti.

## KEURUUN KAUPUNGIN YLEISET JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSET

### Sisällysluettelo

YLEISTÄ .....	4
1 SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET .....	4
1.§ Soveltamisala .....	4
2.§ Määritelmät .....	5
3.§ Tavoitteet .....	9
2 KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN .....	9
4.§ Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään .....	9
5.§ Elinkeino toiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella .....	10
6.§ Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen järjestäminen .....	10
7.§ Kiinteistökohtainen jäteastia .....	11
8.§ Yhteisen jäteastian perustaminen (kimppa) .....	11
9.§ Kiinteistöittaiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen .....	12
10.§ Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	13
3 JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIIINTEISTÖLLÄ .....	13
11.§ Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit .....	13
12.§ Sekalainen yhdyskuntajäte .....	14
13.§ Asuinkiinteistöjä koskevat jätteiden lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet .....	14
14.§ Muiden kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvien kiinteistöjen erilliskeräysvelvoitteet .....	15
4 OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN .....	16
15.§ Kompostointi .....	16
16.§ Jätteen polttaminen .....	17
17.§ Jätteen hautaaminen tai upottaminen .....	18
5 JÄTEASTIAT .....	18
18.§ Jäteastiatyypit .....	18
19.§ Jäteastian merkitseminen .....	18
20.§ Jäteastian täyttäminen .....	19
21.§ Tyhjennysvälit .....	20
22.§ Jäteastioiden tyhjennysten keskeyttäminen .....	21
23.§ Kunnossapito ja pesu .....	21
6 JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKAT .....	21
24.§ Jäteastian sijoittaminen .....	21
25.§ Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen .....	22
26.§ Jäteasema .....	23
27.§ Alueelliset keräyspaikat .....	23
7 JÄTTEEN KULJETUS .....	23
28.§ Kuormaaminen ja kuljettaminen .....	23
29.§ Kuljetusrekisteri ja tietojen toimitus .....	24
30.§ Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat .....	24
8 ASUMISESSA SYNTYVÄT JÄTEVESILIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT JÄTEVESILIETTEET .....	25

31.§ Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja saostus- ja umpisäiliölietteen toimittaminen käsiteltäväksi.....	25
32.§ Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse .....	26
33.§ Saostus- ja umpikaivolietteiden omatoiminen käsittely .....	26
<b>9 ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN .....</b>	<b>28</b>
34.§ Yleisötilaisuuksien jätehuolto .....	28
35.§ Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla.....	28
<b>10 VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET .....</b>	<b>28</b>
36.§ Vaarallisten jätteiden jätehuolto .....	28
37.§ Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä.....	29
38.§ Erityisjätteet .....	29
<b>11 MUUT MÄÄRÄYKSET .....</b>	<b>30</b>
39.§ Tiedottamisvelvoite.....	30
40.§ Jätehuoltomääräysten valvonta .....	30
41.§ Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä.....	30
42.§ Voimaantulo.....	30

## YLEISTÄ

Kunnalle kuuluvat jätehuollon tehtävät säädetään jätelaissa ja -asetuksessa. Jätehuoltomääräykset täydentävät näitä ja kertovat paikallisen toimintamallin jätehuollon järjestämisestä. Kuinka kiinteistön haltijat (kuntalaiset) ja muutkin toimijat (yritykset, seurakunnat jne) lajittelee, kerää ja kuljettaa jätteitä sekä ehkäisee roskaantumista.

Keuruun kaupungin jätehuoltoviranomaisena toimii elinvoima- ja asuin ympäristö lautakunta, joka päättää kunnan viranomaisena jätehuollon asiat. Elinvoima- ja asuin ympäristöpalveluiden yhdyskuntatekniikka valmistelee jätehuollon viranomaisasiat sekä järjestää jätehuollon palvelut ja neuvonnan.

Keuruulla on käytössä jätelain 37§ 1. momentin mukaisesti kiinteistön haltijan järjestämä jätteen kuljetus. Kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen tilaamisesta kiinteistölleen.

Jätehuoltomääräysten tarkemmat perustelut löytyvät erillisestä perustelumuistiosta, joka on laadittu samalla kuin nämä määräykset, ja ne ovat olleet lausuntokierroksilla mukana.

## 1 SOVELTAMISALA JA YLEISET VELVOITTEET

### 1.§ Soveltamisala

Nämä jätehuoltomääräykset (jäljempänä määräykset) ovat voimassa koko Keuruun kaupungin alueella.

Sen lisäksi mitä jätelaissa ja -asetuksessa on säädetty tai määrätty, jätehuollon järjestämisessä, roskaantumisen ehkäisemisessä, jätteistä terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemisessä sekä jätehuollon valvonnassa noudatetaan näitä sitovia jätehuoltomääräyksiä.

Määräystä sovelletaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluviin jätteisiin. Lisäksi näitä määräyksiä sovelletaan kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä syntyvien tuottajavastuunalaisten jätteiden keräämiseen ja käsittelyyn toimittamiseen.

Muilla kuin jätelain pykälien 32 ja 33 mukaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvilla kiinteistöillä, kuten elinkeinotoiminnan, seurakuntien, hyvinvointialueiden ja valtion toimintojen kiinteistöillä, syntyvää jätettä koskevat seuraavat pykälät ja momentit näissä jätehuoltomääräyksissä:

- 1 § Soveltamisala
- 2 § Määritelmät
- 3 § Tavoitteet
- 5 § Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella
- 15 § Kompostointi, momentit 1, 3–4, 8–13

- 16 § Jätteen polttaminen
- 17 § Jätteen hautaaminen tai upottaminen
- 25 § Jäteastian sijoittaminen
- 27 § Kuormaaminen ja kuljettaminen
- 30 § Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja lietteen toimittaminen käsiteltäväksi, momentit 1–7
- 31 § Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse
- 33 § Yleisötilaisuuksien jätehuolto
- 34 § Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla
- 35 § Vaarallisten jätteiden jätehuolto
- 36 § Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä
- 37 § Erityisjätteet
- 39 § Jätehuoltomääräysten valvonta
- 40 § Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä
- 41 § Voimaantulo

Muussa kuin asumisessa tai kuntien hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvän jätteen kompostointiin, polttamiseen tai hautaamiseen ei sovelleta näiden jätehuoltomääräysten 15–17 §:liä siltä osin kuin jätteen käsittelystä on annettu määräyksiä ympäristöluvassa.

Määräystä ei sovelleta siltä osin kuin niistä on muualla säädetty tai määrätty erikseen sairaaloiden, terveyskeskusten, laboratorioden, muiden tutkimus- ja hoitolaitosten sekä eläinlääkintälaitosten tartuntavaarallisen tai biologisen jätteen, viiltävän ja pistävän jätteen eikä eläinperäisen jätteen jätehuollon järjestämiseen.

## 2.§ Määritelmät

Näissä jätehuoltomääräyksissä tarkoitetaan:

- o **alueellisella keräyspaikalla** kunnan tai tuottajan järjestämiä alueellisia keräyspaikkoja, joissa kerättävänä on ainakin yksi kierrätettävä tai hyödynnettävä jätelaji. Pisteellä kerätään erilliskerättäviä jätteitä pl. biojäte ja sekalainen yhdyskuntajäte.
- o **asuinkiinteistöllä** kiinteistöä, joka on yöpymiseen tai oleskeluun soveltuva rakennus, kuten asuintalo, asuntola, vapaa-ajan asunto tai saunamökki. Lisäksi kiinteistöksi katsotaan asuntovaunu, -auto tai -laiva, jota pidetään pitkäaikaisesti paikallaan asumista varten ja sen käyttö ei ole tavanomaista retkeilyä.
- o **biojätteellä** asumisessa, toimistoissa, ravintoloissa, tukkuliikkeissä, ruokaloissa, ateriapalveluissa, vähittäisliikkeissä ja muissa vastaavissa toiminnoissa syntyvää biologisesti hajoavaa elintarvike- ja keittiöjätettä, elintarviketuotannossa syntyvää vastaavaa jätettä sekä biologisesti hajoavaa puutarha- ja puistojätettä.

- o **elintarvikejätteellä** elintarvikelainsäädäntöä koskevista yleisistä periaatteista ja vaatimuksista, Euroopan elintarviketurvallisuusviranomaisen perustamisesta sekä elintarvikkeiden turvallisuuteen liittyvistä menettelyistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 178/2002 2 artiklassa tarkoitettua elintarviketta, josta on tullut jätettä.
- o **energiajätteellä** polttokelpoista jätettä, jota ei voida hyödyntää materiaalina pakkausmuovit, puu (ei kyllästetty), tekstiili, styroksi, likainen paperi ja pahvi.
- o **kierrätyskelpoisilla jätteillä** materiaalina hyötykäytettävää jätettä kuten bio-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi-, paperi- ja tekstiilijätteitä ja muita kierrätyskelpoisista materiaaleista koostuvia jätteitä, joille on järjestetty erilliskeräys ja vastaanotto näiden määräysten mukaisesti
- o **erityisjätteellä** jätteitä, joita ei luokitella vaaralliseksi jätteeksi, mutta jotka vaativat haitallisuutensa, laatunsa tai määränsä takia erityiskäsittelyn tai erityisiä toimenpiteitä keräyksen tai kuljetuksen aikana. Erityisjätteitä ovat esimerkiksi viiltävät, pistävät, haisevat sekä pölyävät jätteet.
- o **jäteasemalla** jätteiden valvottua vastaanottopaikkaa, jossa on useita toimintoja ja jätteen käsittelyä sisältäen kierrätystä ja hyödyntämistä
- o **jäteastialla** jätteiden keräilyvälinettä, joka voi olla astia, säiliö, lava tai muu vastaava väline, joihin jätteet kiinteistöillä kootaan kuljettamista varten.
- o **jätehuoltoviranomaisella** Keuruun kaupungin asuin ympäristö- ja elinvoimalautakunta.
- o **jätteen haltijalla** jätteen tuottajaa ja esim. kiinteistöä, jonka hallussa jäte on.
- o **jätteen tuottajalla** luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, jonka toiminnassa syntyy jätettä.
- o **kartonkijätteellä** erikseen kerättyjä kuitupakkauksia kuten maito- ja mehutölkkejä, paperi- ja kartonkipakkauksia yms., jotka voidaan hyödyntää.
- o **kiinteistöllä** maapohjaa ja sillä sijaitsevia rakennuksia.
- o **kiinteistön haltijalla** kiinteistön omistajaa tai omistajan vertaista haltijaa taikka kiinteistöä hallitsevaa vuokraoikeuden haltijaa.
- o **kiinteistöittäisellä jätteenkuljetuksella** kunnan tai kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, jossa jätelajit noudetaan kiinteistölle sijoitetusta keräyspisteestä tai kahden tai useamman kiinteistön yhteiskeräyspisteestä.
- o **kiinteistön haltijan järjestämällä jätteenkuljetuksella** kiinteistöittäistä jätteenkuljetusta, jossa kiinteistön haltija vastaa jätteenkuljetuksen

hankkimisesta sopimalla asiasta yksityisen jätteenkuljetusyrityksen kanssa tämän jätehuoltomääräyksen mukaisesti.

- o **kimpalla** kiinteistöjen haltijoiden järjestämää jätteenkuljetusta, jossa lähikiinteistöjen haltijat ovat keskinäisellä sopimuksella muodostaneet jätekimpan ja käyttävät yhteisiä jäteastioita.
- o **kimppakeräyspaikalla** kiinteistöjen haltijoiden järjestämää keräyspaikkaa jätteen keräykselle, jossa käyttävät yhteisiä jäteastioita.
- o **kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvalla jätteellä** asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien asumisessa syntyvä liete, sosiaali- ja terveystalouksissa, koulutustoiminnassa, julkisoikeudellisten yhteisöjen ja yhdistysten hallinto- ja palvelutoiminnassa syntyvä yhdyskuntajäte sekä se liikehuoneistoissa syntyvä yhdyskuntajäte, joka kerätään yhdessä asumisessa syntyvien jätteiden kanssa.
- o **kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin toissijaisesti kuuluvalla jätteellä (TSV-jäte)** muuta kuin kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvaa jätettä, jonka haltija on jätelain 33 §:n mukaisesti pyytänyt liittymistä kunnan jätehuoltojärjestelmään muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä.
- o **kunnan jätehuoltojärjestelmällä** kunnan järjestämän jätehuollon kokonaisuutta, jonka kautta kunta huolehtii kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvista jätteistä. Kunnan jätehuoltojärjestelmä koostuu keräys- ja vastaanottopisteistä, kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta sekä jätteiden käsittelystä
- o **kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla jätteillä** jätteitä, jotka jätelain nojalla kuuluvat kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin tai jotka käsitellään kunnan jätehuoltojärjestelmässä kunnan toissijaisen jätehuollon järjestämisvelvollisuuden perusteella.
- o **kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä** kiinteistöjä, joilla syntyy kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvia jätteitä.
- o **lasijätteellä** käytöstä poistettuja ja tyhjiä lasipakkauksia sekä muuta kierrätyskelpoista lasia.
- o **metallijätteellä** käytöstä poistettua pakkausmetallia ja muuta pientä metalliromua.
- o **muovipakkaukset** tyhjiä, puhtaita ja kuivia elintarvikkeiden muovisia pakkauksia, pesuaine-, shampoo-, saippuapakkauksia, muovipulloja, -

kanistereita, -purkkeja, -kasseja, -pusseja, -kääreitä, -tuubeja ja putkiloita.

- o **pahvijätteellä** puhdasta ja kuivaa käytöstä poistettua keräyskelpoista uusiokäyttöön soveltuvaa pahvia, ruskeaa kartonkia ja voimapaperia.
- o **pakkausjäte** tarkoittaa pakkausta tai pakkausmateriaalia, lukuun ottamatta pakkauksen valmistuksessa syntyvää jätettä. Pakkausjäte luokitellaan viiteen pääryhmään: kartonki-, lasi-, metalli-, muovi- ja puupakkauksiin.
- o **paperijätteellä** puhdasta ja kuivaa uusiokäyttöön soveltuvaa keräyskelpoista paperia.
- o **POP-jätteellä** jätettä, joka sisältää pysyviä orgaanisia yhdisteistä annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1021 liitteessä IV lueteltuja yhdisteitä vähintään mainitussa liitteessä säädetyn pitoisuusrajan mukaisina pitoisuuksina. Ne ovat halogenoituja orgaanisia yhdisteitä, eli hiilivetyjä, joissa osa tai kaikki vetyatomeista ovat korvautuneet fluorilla, kloorilla tai bromilla.
- o **puutarhajätteellä** pihan ja puutarhan hoidossa syntyvää maatuvaa pienijakeista jätettä kuten ruohoja, naatteja, puiden lehtiä, risuja ja oksia.
- o **puujätteellä** haitattomasti poltettavaa käsittelemätöntä puujätettä kuten rakennus- ja tuotantotoiminnan puujätettä, kierrätyskelvottomia kuormalavoja ja pienpuuta.
- o **rakennus- ja purkujätteillä** rakentamisessa, korjaamisessa, purkamisessa sekä maa- ja vesirakentamisessa syntyviä käytöstä poistettuja rakennus- ja purkujätteitä sekä käyttämättä jääneitä aineksia.
- o **saostus- ja umpisäiliölietteellä** talousjätevedestä saostussäiliössä, umpisäiliössä, pienpuhdistamossa tai muussa vastaavassa käsittelyjärjestelmässä muodostuva lietteitä.
- o **sekalaisella yhdyskuntajätteellä** yhdyskuntajätettä, joka jää jäljelle, kun jätteestä on sen syntypaikalla kerätty erilleen jätelajeittain yksilöidyt jakeet (bio-, kierrätettävät-, vaaralliset- ja erityisjätteet (viedään käsittelylaitokseen)).
- o **taajamalla** rakennusryhmää, jossa on vähintään 200 asukasta ja jossa rakennusten välinen etäisyys on yleensä enintään 200 metriä.
- o **tuottajavastuunalaisella jätteellä** jätettä, jonka jätehuollosta ja siitä aiheutuvista kustannuksista vastaa jätelain 6 luvun mukaan käytöstä poistetun tuotteen markkinoille saattanut tuottaja tai sen lukuun toimiva tuottajayhteisö. Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat moottorikäyttöisten ajoneuvojen renkaat, romuautot, sähkö- ja elektroniikkaromu, paristot ja akut, keräyspaperi sekä



pakkaukset.

- o **vaarallisella jätteellä** jätettä, jolla on jokin vaarallinen ominaisuus (vaaraominaisuus; palo- tai räjähdysvaara, tartuntavaara, muu terveydelle vaara, ympäristölle vaara tai muu vastaava ominaisuus). Vaarallisia jätteitä ovat mm. maalit, liuottimet, öljyiset jätteet, raskasmetalliparistot, akut, räjähteet, elohopealamput ja -loisteputket, lääkkeet sekä asbesti
- o **vaarattomalla jätteellä** jätettä, jolla ei ole vaaraominaisuuksia
- o **öljyjätteellä** kokonaan tai osittain mineraali öljystä tai synteettisestä öljystä koostuvaa, alkuperäiseen käyttötarkoitukseensa soveltumatonta voiteluainetta tai teollisuus öljyä taikka muuta öljyä sisältävää jätettä.
- o **yhdyskuntajätteellä** vakinaisessa asunnossa, vapaa-ajan asunnossa, asuntolassa ja muussa asumisessa syntyvää jätettä, mukaan lukien paperi-, kartonki-, lasi-, metalli-, muovi-, tekstiili-, ja biojäte sekä käytöstä poistetut elektroniikkalaitteet, paristot, akut ja suurikokoiset esineet, sekä laadultaan siihen rinnastettavaa hallinto-, palvelu- ja elinkeinotoiminnassa syntyvää jätettä, ei kuitenkaan saostus- ja umpisäiliölietettä.

### 3.§ Tavoitteet

Jätehuollon tavoitteena on suojella terveyttä ja ympäristöä sekä ohjata jätehuoltoa viihtyisän ja puhtaan asuin- ja työympäristön ylläpitämiseen. Jätehuollon tulee aina olla asianmukaista ja jätteet on kuljetettava sekä käsiteltävä hallitusti.

Kaikkien toimijoiden ja jätteen tuottajien on kaikissa toimissaan pyrittävä ensisijaisesti vähentämään muodostuvan jätteen määrää ja sen haitallisuutta.

Jätehuollolla tavoitellaan kestävää ja puhdasta materiaali kiertoa. Jätteet on lajiteltava ja toimitettava syntypaikoiltaan käsittelyyn siten, että eri jättemateriaalit tulevat käsittelyyn mahdollisimman tehokkaasti eroteltuna ja laadultaan niin hyvänä, että ne soveltuvat materiaalina kierrätettäväksi tai turvallisesti energiana hyödynnettäväksi.

## 2 KUNNAN JÄTEHUOLTOJÄRJESTELMÄÄN LIITTYMINEN

### 4.§ Velvollisuus liittyä kunnan jätehuoltojärjestelmään

Kaikkien asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjen sekä kuntien hallinto- ja palvelutoiminnan kiinteistöjen on kuuluttava kunnan jätehuoltojärjestelmään vähintään kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvan yhdyskuntajätteen osalta ja noudatettava näitä jätehuoltomääräyksiä.

Liittyminen kunnan jätehuoltojärjestelmään tapahtuu liittymällä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen. Jätteenkuljetusta varten kiinteistön haltijan on järjestettävä keräyspaikka,

johon sijoitetaan kerättävää jätettä varten tarvittavat jäteastiat. Jätteen haltijan tulee viedä kunnan järjestämän jätehuollonpiiriin kuuluva jäte kiinteistöistä jätteenkuljetusta varten järjestämäänsä jätteastiaan. Kunnallisen jätehuollon piiriin kuuluva jäte kuljetetaan kiinteistöissä jätteenkuljetuksessa kiinteistön keräyspaikasta jätehuoltomääräyksen pykälän 30 mukaisesti kunnan osoittamiin vastaanottoapaikkoihin. Kierrätyskelpoisten jätteiden alueellisia keräyspaikkoja on tuottajayhteisöllä ja kunnalla, missä ei kerätä biojätettä eikä sekalaista yhdyskuntajätettä.

Haja-asutusalueella sijaitsevan kiinteistön tulee ensisijaisesti liittyä kimppaan ja sen keräyspaikkaan tai vaihtoehtoisesti toimittaa jätteet kunnan järjestämään vastaanottopisteeseen.

### **5.§ Elinkeinotoiminnan ja muun julkisen toiminnan kuin kunnan jätteiden jätehuolto kunnan toissijaisen jätehuoltopalvelun järjestämisvelvollisuuden perusteella**

Yrityksissä syntyvät jätteet kuuluvat jätteen haltijan järjestämisvelvollisuuden piiriin. Tämä tarkoittaa, että yrityksen ja yhteisön tehtävänä on tunnistaa, lajitella ja varastoida sekä toimittaa toiminnassaan syntyneet jätteet ja vaaralliset jätteet asianmukaiseen vastaanottoapaikkaan, jolla on siihen tarvittavat luvat. Kunnan yleiset jätehuoltomääräykset koskevat myös yrityksiä. Lisäksi mahdollisessa ympäristöluvassa on usein jätehuoltoon liittyviä määräyksiä. Elinkeinotoiminnassa syntyviä kierrätyskelpoisia jätteitä ei saa laittaa tuottajan tai kunnan ylläpitämiin alueellisiin keräyspaikkoihin, vaan yritysten on järjestettävä itse koko jätehuoltonsa.

Kunnan on järjestettävä myös muun jätteen jätehuolto, jos jätteen haltija tätä muun palvelutarjonnan puutteen vuoksi pyytää ja jäte laadultaan ja määrältään soveltuu kuljetettavaksi tai käsiteltäväksi kunnan jätehuoltojärjestelmässä. Tästä palvelusta käytetään nimitystä kunnan toissijainen jätehuoltopalvelu eli TSV-palvelu. Pyynnön voi jätteen haltijan puolesta esittää jätteen kuljettaja tai muu toimija osana tarjoamaansa jätehuoltopalvelua, kun pyyntö koskee jätteen käsittelyä.

Kunnan toissijaisen palvelun saaminen edellyttää, että jätehuoltopalvelua ei ole tarjolla yksityisillä markkinoilla. Kunta voi kieltäytyä tarjoamasta toissijaisen vastuun jätehuoltopalvelua sillä perusteella, että jätehuoltopalvelua on todennetusti saatavilla alueen yksityisillä markkinoilla kohtuullisin ehdoin.

TSV-palvelusopimus on määräaikainen ja voimassa enintään kolme vuotta.

### **6.§ Kiinteistöittaisen jätteenkuljetuksen järjestäminen**

Keuruulla sekajätteen sekä saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetuksen järjestäminen on kiinteistön haltijan vastuulla. Liittyminen kiinteistön haltijan järjestämään sekalaisen yhdyskuntajätteen tai sako- ja umpikaivolietteiden jätteenkuljetukseen tapahtuu ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn yksityiseen jätehuoltourakoitsijaan ja tekemällä sopimus jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä tämän määräyksen mukaisesti. Kiinteistön haltijan vastuulla on varmistaa, että yritys kuuluu ELY-keskuksen ylläpitämään

jätehuoltorekisteriin. Jätehuoltorekisteriin hyväksytyjen jätteenkuljettajien tiedot ovat saatavilla verkossa tietopalvelu Jätehuoltokompassissa osoitteessa <https://jatehuoltokompassi.fi/>.

Keuruun kaupunki järjestää taajamassa sijaitsevien vähintään viiden asuinhuoneiston sekä kunnan palvelu- ja hallintotoiminnan kiinteistöjen bio- ja kierrätyskelpoisen jätteiden kiinteistöittäisen keräyksen. Liittyminen tähän kunnan järjestämään keräykseen tapahtuu ottamalla yhteyttä kunnan valitsemiin jätehuoltoyrittäjiin.

Kiinteistön haltija voi järjestää kunnan järjestämisvastuun ulkopuolella olevilta kiinteistöiltä lajittelemansa bio- ja kierrätyskelpoisen jätteen kuljetuksen jätelain 41§ 3 momentin mukaisesti ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimuksen jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä.

Kierrätyskelpoinen jäte on tällöinkin toimitettava tuottajan tai kunnan alueelliseen keräyspaikkaan ja biojäte kunnan järjestämään jätehuoltoon. Kuljetuksessa on muutoin noudatettava, mitä jätelaissa säädetään kiinteistöittäisestä jätteenkuljetuksesta.

Kiinteistön haltijoiden on hyvissä ajoin ennen jätteen käsittelytavan muutosta ilmoitettava siitä jätehuoltoviranomaiselle ja jätehuoltourakoitsijalle. Ilmoitukset määräysten mukaisista tyhjennysvälien muutoksista tehdään suoraan jätehuoltourakoitsijalle. Mikäli jäteastialle halutaan pidemmät tyhjennysvälit kuin määräyksissä on esitetty, tulee tyhjennysvälien pidentämisestä tehdä hakemus aina jätehuoltoviranomaiselle [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi) sivulta löytyvällä lomakkeella.

## **7.§ Kiinteistökohtainen jäteastia**

Sovittuaan liittymisestä kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen, kiinteistön haltija järjestää kiinteistölle jätteiden keräyspaikan sekä hankkii sinne tarvittavat jäteastiat. Kaikilla kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin kuuluvilla kiinteistöillä tulee olla käytössään sekalaiselle yhdyskuntajätteelle sekä biojätteelle tarkoitettu jäteastia. Biojäte voidaan myös kompostoida kiinteistöllä, jolloin erillistä jäteastiaa ei tarvita ja kiinteistö ei kuulu biojätteen kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin.

Lisäksi kiinteistöillä tulee olla käytössään jäteastiat tämän määräyksen pykälien 13 ja 14 mukaisesti kierrätyskelpoisille jätelajeille.

Kiinteistöllä syntynyt kunnan järjestämän jätehuollon piiriin kuuluva jäte on laitettava kiinteistön jätteenkuljetusta varten järjestettyyn jäteastiaan.

## **8.§ Yhteisen jäteastian perustaminen (kimppa)**

Lähekkäin sijaitsevien kiinteistöjen haltijat tai esimerkiksi tienhoitokunnan osakkaat voivat keskinäisen sopimuksen perusteella käyttää yhtä tai useampaa eri jätelajia varten yhteistä jäteastiaa (kimppa) ja jäteastian sijoituspaikkaa (kimppakeräyspaikka). Lähekkäin sijaitsevilla kiinteistöillä tarkoitetaan taajama-alueilla samassa tai viereisissä kortteleissa sijaitsevia

kiinteistöjä ja haja-asutusalueilla naapureita tai kylätoimikunnan, tiekunnan tai muun vastaavan toiminnallisen kokonaisuuden muodostavia kiinteistöjä.

Yhteiskäyttöä koskevassa sopimuksessa tulee osapuolina olla kaikki yhteistä jäteastiaa ja niiden sijoituspaikkaa käyttävien kiinteistöjen haltijat.

Yhteiskäytössä olevaa jäteastiaa käyttävien kiinteistöjen lukumäärän tulee olla oikeassa suhteessa keräysvälineiden keräyskapasiteettiin sekä käyttäjien etäisyyksiin keräysvälineiltä.

Mikäli yhteiskäytössä olevien jäteastioiden määrää, kokoa tai tyhjennysrytmiä ei ole mitoitettu oikein mukana olevien kiinteistöjen jätemäärään nähden niin kunnalla on oikeus määritellä tarvittava määrä riittävän kokoisia jäteastioita oikealla tyhjennysrytmillä siten, ettei ympäristö- tai terveyshaittoja ilmene. Jätehuoltourakoitsija ilmoittaa väärin mitoitetusta jäteastiasta tai tyhjennysvälistä jätehuoltoviranomaiselle.

Yhteisastian käytöstä ja siitä luopumisesta on ilmoitettava etukäteen kirjallisesti jätehuoltourakoitsijalle ja -viranomaiselle. Ilmoituksen tulee sisältää käytöstä ja ylläpidosta vastaavan yhdyshenkilön yhteystiedot, yhteisastian sijainti ja koko sekä tiedot yhteisastiaa käyttävistä kiinteistöistä.

Vastuuhenkilön on ilmoitettava yhteisastian käytössä tapahtuvista muutoksista ja yhteisastian käytön lopettamisesta.

Jos useampi kotitalous käyttää yhteistä sekalaisen yhdyskuntajätteen astiaa, astian pienin mahdollinen tilavuus on kymmenen litraa henkilöä ja viikkoa kohden. Esim. 240 litran jäteastian, jonka tyhjennysväli on kaksi viikkoa, voi jakaa korkeintaan 12 henkilöä.

Jos useampi kotitalous käyttää yhteistä biojäteastiaa, astian pienin mahdollinen tilavuus on viisi litraa henkilöä ja viikkoa kohden. Esimerkiksi 240 litran jäteastian, jonka tyhjennysväli on kaksi viikkoa, voi jakaa korkeintaan 24 asukasta.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi puuttua yhteisastian käyttöön, mikäli käytöstä aiheutuu haittaa terveydelle tai ympäristölle, tai astian käytöstä aiheutuu roskaantumista. Jätehuoltoviranomainen voi päätöksellään lakkauttaa yhteisastian käytön kokonaan tai osittain, jos yhteisastian ylläpidossa ja käytössä on toistuvia laiminlyöntejä.

Keuruun kaupunki tukee haja-asutusalueen kimpfakeräyspaikkoja katospaketilla, jonka hakuohjeet ja lomakkeet löytyvät [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi) sivulta.

## **9.§ Kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomien jätteiden kuljettaminen**

Kiinteistöllä syntyvät jätteet, jotka eivät suuren kokonsa, poikkeuksellisen laatunsa tai määränsä vuoksi sovellu kuljettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa tai sovellu kerättäväksi jäteastiassa on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan. Tällaisia jätteitä ovat muun muassa rakennus- ja purkujätteet, huonekalut sekä vaaralliset jätteet. Jätteen haltija vastaa tällaisten jätteiden kuljettamisesta itse tai tilaa jätehuoltourakoitsijalta erillisen noutopalvelun.

Jätteenkuljettaja voi kieltäytyä sellaisen jäteastian tyhjentämisestä, johon on sijoitettu näistä määräyksistä poiketen kiinteistöittäiseen jätteenkuljetukseen soveltumattomia jätteitä. Tällöin kiinteistön haltijan on huolehdittava jäteastian tyhjentämisestä, jätteenkuljetuksen tilaamisesta ja jätteiden kuljettamisesta kunnan osoittamaan paikkaan.

### **10.§ Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikat**

Kunnan järjestämän jätehuollon piiriin kuuluvat jätteet on toimitettava kunnan osoittamiin paikkoihin. Kunnalla on ajantasainen luettelo vastaanottopaikoista kaupungin verkkosivuilta osoitteesta [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi).

Vastaanottopaikkoja kunnan järjestämän jätehuollon piiriin kuuluville jätteille, joita ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa, ovat kunnan järjestämät vastaanottopaikat jätehuoltourakoitsijoiden toimipisteissä (jäteasema). Tuottajavastuunalaiset jätteet toimitetaan tuottajien ja kunnan järjestämiin ja ylläpitämiin alueellisiin keräyspaikkoihin.

Tuottajavastuunalaisia jätteitä ovat esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä akut ja paristot. Myös pakkaukset kuuluvat tuottajavastuulle, ja siltä osin kuin niitä ei kerätä kiinteistöittäisesti, ne toimitetaan tuottajan tai kunnan järjestämiin alueellisiin keräyspaikkoihin. Jätteiden toimittaminen yleisille vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu paikan pitäjän antamien ohjeiden mukaisesti ja ilmoitettuna aukioloaikoina. Eri jätelajit on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkaan saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, joka on vastaanotto tai -käsittelypaikan vastaanottoehtojen mukaista tai joille on varattu vastaanottopaikassa oma keräysväline. Vastaanotto- tai käsittelypaikka voi kieltäytyä vastaanottamasta sinne soveltumatonta jätettä.

## **3 JÄTTEIDEN KERÄÄMINEN KIINTEISTÖLLÄ**

### **11.§ Kiinteistöllä erikseen lajiteltavat jätelajit**

Jätteen haltija huolehtii jätteiden lajittelusta ja keräykseen toimittamisesta.

Vaaralliset jätteet ja erityisjätteet on aina kerättävä sekä pidettävä laadultaan erillään ja toimitettava käsiteltäväksi näissä jätehuoltomääräyksissä annettujen määräysten mukaisesti.

Kunnan vastuulla olevasta yhdyskuntajätteestä on lajiteltava erikseen vähintään biojäte, lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet sekä puhtaat kierrätykseen soveltuvat tekstiilijätteet.

Biojäte on lajiteltava erikseen kiinteistöllä joko kompostoitavaksi tai toimitettava kunnan järjestämään vastaanottopaikkaan. Kompostoinnista on tehtävä ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Lasi-, muovi-, metalli- ja kartonkipakkausjätteet sekä pienmetalli on toimitettava tuottajien tai kunnan järjestämään alueelliseen keräyspaikkaan tai kiinteistöittäiseen jäteastiaan, jos kiinteistö kuuluu jätteiden kiinteistöittäisen erilliskeräyksen piiriin.

Kiinteistön haltija tai kimppa voi järjestää lajittelemansa kierrätyskelpoisen jätteen kuljetuksen jätelain 41 § 3. momentin mukaisesti ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätteenkuljettajaan ja tekemällä sopimus jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta.

Kierrätyskelpoinen jäte on tällöinkin toimitettava tuottajan järjestämään jätehuoltoon.

Tekstiilijäte toimitetaan aina ensisijaisesti uudelleenkäyttöön tai kierrätykseen materiaalina tekstiiliä vastaanottaville organisaatioille ja järjestöille. Laatuvaatimukset täyttävä tekstiilijäte toimitetaan kunnan tai tuottajan järjestämään vastaanottopaikkaan. Likaantunut ja rikkinäinen tekstiilijäte lajitellaan sekalaiseen yhdyskuntajätteeseen hyödynnettäväksi energiana.

Paperijäte on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajavastuulla järjestettyyn keräysastiaan kiinteistöllä tai tuottajan alueelliseen keräyspaikkaan.

Myös muut tuottajavastuunalaiset jätteet (kuten paristot ja akut sekä sähkö- ja elektroniikkaromu) on lajiteltava erikseen ja toimitettava tuottajan järjestämään vastaanottopaikkaan. Pantilliset juomapakkaukset on toimitettava näitä varten järjestettyihin palautuspisteisiin.

Puutarha- ja puistojäte sekä risut ja oksat sekä käsittelemätön puujäte, joita ei käsitellä omatoimisesti kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten mukaisesti, on toimitettava kunnan osoittamaan vastaanottopaikkaan.

Mikäli rakennus- ja purkujäte on peräisin kotitalouden pienimuotoisesta omatoimisesta rakennus- ja purkutoiminnasta, jätteen haltijan on lajiteltava ja toimitettava syntyvä jäte Keuruun kaupungin osoittamaan vastaanottopaikkaan lajiteltuna jäteasetuksen 26 §:n mukaisesti.

Erikseen lajiteltavia ovat myös POP-yhdisteitä sisältävät jätteet. POP-yhdisteitä voi olla esimerkiksi ajoneuvoissa, sähkö- ja elektroniikkalaitteissa, tekstiileissä, rakennustuotteissa, hydraulikkaneesteissä, maaleissa, teollisuuskemikaaleissa ja torjunta-aineissa. Nämä jätteet on toimitettava tuottajan tai kunnan järjestämään keräyspaikkaan.

Kiinteistön haltijan on tiedotettava asukkaita ja kiinteistön muita käyttäjiä ajantasaisista jätteiden lajitteluohjeista ja asukkaiden ja muiden jätteenhaltijoiden velvollisuudesta lajitella jätteensä.

## **12.§ Sekalainen yhdyskuntajäte**

Kunnan järjestämän jätehuollon piirissä olevilla kiinteistöillä syntyvä muu kuin kierrätystä varten lajiteltu ja erilliskerätty jäte on laitettava kiinteistön sekalainen yhdyskuntajäteastiaan. Sekalaiselle yhdyskuntajätteelle tarkoitettuun jäteastiaan ei kuitenkaan saa laittaa sinne kuulumattomia jätteitä, kuten vaarallista jätettä tai kierrätykseen kelpaavaa jätettä.

### 13.§ Asuinkiinteistöjä koskevat jätteen lajittelu- ja erilliskeräysvelvoitteet

Sekajäteastian lisäksi kiinteistöille on järjestettävä jäteastiat erilliskerättäville jätelajeille seuraavasti:

Asuinhuoneistojen määrä	Lajiteltavat ja kiinteistöittäin erilliskerättävät jätelajit					
	Biojäte	Muovipakkausjäte	Lasipakkausjäte	Metallipakkausjäte ja pienmetallijäte	Kartonki- ja pahvipakkausjäte	Keräyspaperi
1 – 4 kpl	X*	erilliskerättävä ja toimitettava keräyspisteille				
5 tai enemmän**	X	X	X	X	X	Jätelain 49 § ja 50 § mukaisesti ***

\*Biojätteen erilliskeräysvelvoite koskee kaikkia asuin- ja vapaa-ajan kiinteistöjä Keuruulla. Jos biojäte kompostoidaan kiinteistöllä niin sitä ei tarvitse kuljettaa kunnan osittamaan vastaanottoaikaan tai sille ei tarvitse tilata kuljetusta kunnan lukuun toimivalta jätehuoltourakoitsijalta.

\*\*Huoneistojen määrä lasketaan yhteen myös niissä tapauksissa, joissa kimpan osakkaana on vähintään viisi yhden huoneiston kiinteistöä.

\*\*\*Paperijäte on erilliskerättävä ja 5 tai useamman huoneiston kiinteistöt taajama-alueella järjestävät kiinteistölle vastaanottoaikaan paperin keräystä varten ja tilaavat kuljetuksen jätehuoltourakoitsijalta.

Kaikki kiinteistöt tilaavat biojätteen kuljetuksen kunnan lukuun toimivalta jätehuoltourakoitsijalta.

5 tai useamman huoneiston kiinteistöt taajama-alueella tilaavat kierrätyskelpoisten jätteen kuljetuksen kunnan lukuun toimivalta jätehuoltourakoitsijalta.

Kiinteistöllä huoneistoja 1–4 kpl tai vapaa-ajan kiinteistöillä pakkausjätteen keräys erillisiin jäteastioihin on vapaaehtoista. Näissä tapauksissa kiinteistö voi hyödyntää kunnan tai tuottajayhteisön järjestämiä keräyspisteitä. Edellä mainitut kiinteistöt voivat halutessaan tilata pakkausjätteen kuljetuksen jätehuoltourakoitsijalta, vaikka tämän määräyksen erilliskeräysvelvoitteet eivät koskisikaan kiinteistöä.

Kiinteistöiltä erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa tämän määräyksen pykälän 30 mukaiseen vastaanottoaikaan.

### 14.§ Muiden kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvien kiinteistöjen erilliskeräysvelvoitteet

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä, kuten kunnan hallinto- ja palvelutoiminnassa toiminnassa, syntyvät jätteet on lajiteltava ja erilliskerättävä omiin kiinteistöittäisiin jäteastioihin alla olevan taulukon mukaisesti.

Jätelaji	Erilliskerättävä
Sekalainen yhdyskuntajäte	aina, kaikki kiinteistöt
Biojäte*	jos kertyy yli 10 kg viikossa
Muovi-, pahvi- ja kartonkipakkausjäte	jos kertyy yli 5 kg viikossa
Lasipakkausjäte	jos kertyy yli 2 kg viikossa
Metallipakkausjäte ja muu pienikokoinen metallijäte	jos kertyy yli 2 kg viikossa
Paperi	aina, kaikki kiinteistöt

\* Biojätteen erilliskeräysvelvoite ei koske kiinteistöjä, joilla syntyvä biojäte lajitellaan ja kompostoidaan omalla kiinteistöllä tämän määräyksen mukaisesti.

Kiinteistön haltija, jonka kiinteistöä eivät edellä mainitut velvoitteet koske, voi halutessaan tilata erilliskerättävien kierrätyskelpoisten jätteiden kiinteistöittäisen kuljetuksen jätehuoltourakoisijalta.

Kiinteistöiltä erilliskerätyt jätteet tulee kuljettaa tämän määräyksen pykälän 30 mukaiseen vastaanottoaikaan.

## 4 OMATOIMINEN KÄSITTELY JA HYÖDYNTÄMINEN

### 15.§ Kompostointi

Kiinteistöllä saa kompostoida siellä syntyvää biojätettä. Kompostori on sijoitettava, rakennettava ja ylläpidettävä niin, että sen käytöstä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Kompostori tulee sijoittaa kiinteistölle vähintään 4 metrin etäisyydelle kiinteistön rajasta, viereisen kiinteistön omistajan luvalla kompostori voidaan sijoittaa lähemmäs kiinteistöjen välistä rajaa. Kompostoria ei saa sijoittaa 10 metriä lähemmäs rantaviivaa, kaivoa tai vesialuetta. Kompostoinnista ei saa aiheutua roskaantumista. Kompostoriin ei saa laittaa muuta kuin kompostoituvaa jätettä. Kompostoriin ei myöskään saa laittaa vieraslajeiksi luokiteltuja kasveja tai niiden osia.

Kompostori voi olla myös useamman kiinteistön tai huoneiston yhteinen. Kompostorin tilavuuden tulee tällöinkin olla riittävä kaikkien biojätteille, huomioiden kylmien vuodenaikojen aiheuttama hidastuminen kompostoitumisessa.

Biojätteen saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, johon haittaeläinten pääsy on estetty, esimerkiksi pohjalevyllä tai -verkolla ja kannella. Ympärivuotisessa käytössä olevan kompostorin on oltava lämpöeristetty. Kompostorin rakentaminen vanhoista kylmälaitteista on kiellettyä. Kompostoria on hoidettava niin, että elintarvikejäte kompostoituu ja kompostori on asianmukaisessa kunnossa.



Bokashilla tai muulla vastaavalla menetelmällä fermentoitu, eli käymisprosessoitu biojäte tulee jälkikäsitellä kompostoimalla suljetussa ja ilmastoidussa kompostorissa ennen jätteen omatoimista hyödyntämistä.

Jätteen haltijan on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle hyvissä ajoin ennen biojätteen kompostoinnin aloittamisesta [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi) sivustolta löytyvällä lomakkeella.

Useamman talouden käyttäessä samaa kompostoria, tulee jätteen käsittelystä vastaavan henkilön ilmoittaa edellä mainitut tiedot kaikkien kompostoria käyttävien osalta jätehuoltoviranomaiselle hyvissä ajoin ennen kompostoinnin aloittamisesta. Jätteen käsittelystä vastaavan henkilön on ilmoitettava myös kompostoinnin loppumisesta hyvissä ajoin ennen lopettamisesta. Jos käsittelystä vastaava henkilö vaihtuu, on lopettavan vastuuhenkilön ilmoitettava uusi vastuuhenkilö jätehuoltoviranomaiselle ennen tehtävässä lopettamista.

Ilmoitus biojätteen kompostoinnista on uusittava jätehuoltoviranomaiselle viiden vuoden välein.

Saostus- ja umpisäiliölietteen pienimuotoinen kompostointi taajamassa on sallittu pykälän 33 mukaisesti. Kuivakäymäläjätettä, lemmikkieläinten ulosteita ja tämän määräyksen pykälässä 31 tarkoitettua saostussäiliö- tai pienpuhdistamolietettä saa kompostoida vain sitä varten suunnitellussa suljetussa ja hyvin ilmastoidussa kompostorissa, joka on suojattu haittaeläinten pääsylvä ja jonka valumavesien pääsy maahan on estetty. Kompostoria on hoidettava niin, että se on aina asianmukaisessa kunnossa. Ulosteperäisen jätteen kompostointiaika on vähintään yksi vuosi.

Puutarhajätettä saa kompostoida avonaisessa, tarkoitukseen suunnitellussa lämpöeristämättömässä kompostorissa. Puutarhajätettä tai kompostia ei saa kuljettaa puistoihin tai muille yleisille tai yksityisille alueille. Puutarhajäte, jota ei kompostoida tai muilla tavoin käsitellä omatoimisesti, on toimitettava [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi) sivustolla ilmoitettuun paikkaan.

Kompostia ei saa poistaa kompostorista ennen kuin jätteet ovat maatuneet. Maatuneen kompostin voi jälkikompostoida kompostorin ulkopuolella riittävää huolellisuutta noudattaen.

Määräykset eivät koske kompostointia, johon on tapauskohtaisesti saatu ympäristönsuojelulainsäädännön mukainen hyväksyntä.

Jätevesiviemäriin liitetyn jätemyllyn käyttäminen on kielletty. Ylimääräisen rasvan johtaminen jätevesiviemäriin on kielletty.

## **16.§ Jätteen polttaminen**

Jätteiden hävittäminen polttamalla on kielletty.

Taajaman ulkopuolella saa polttaa avopolttona vähäisiä määriä kuivia risuja ja oksia sekä maa- ja metsätaloudessa syntyviä vaarattomia polttokelpoisia jätteitä, kuten kuivia olkia ja hakkuujätteitä. Polttamisesta on tehtävä tulentekoilmoitus paikalliselle pelastusviranomaiselle. Kiinteistön tulipesissä saa polttaa käsittelemätöntä puujätettä, risuja ja oksia. Paperia ja kartonkia saa polttaa vain vähäisiä määriä sytykkeenä. Käsitellyn puun, kuten paine- ja pintakäsitellyn puun, lastulevyn ja muovipinnoitettujen puulevyjen poltto on vähäisessäkin määrin kiellettyä.

Polttaminen ei saa aiheuttaa naapurustolle savu-, noki-, haju- tai terveyshaittaa.

### **17.§ Jätteen hautaaminen tai upottaminen**

Jätteen hautaaminen maahan tai upottaminen vesistöön on kielletty.

Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen on sallittua koko maassa Ruokaviraston antaman ohjeistuksen mukaisesti. Ruokaviraston ohjeiden mukaan kuolleet lemmikkieläimet hävitetään ensisijaisesti hautaamalla tai tuhkaamalla. Kuolleet pienikokoiset lemmikkieläimet ja luonnonvaraiset pieneläimet, joihin ei epäillä liittyvän ihmisiin tai eläimiin tarttuvan taudin riskiä, saa laittaa myös kiinteistön sekalaisen yhdyskuntajätteenastiaan.

## **5 JÄTEASTIAT**

### **18.§ Jäteastiatyypit**

Kiinteistön haltijalla tulee olla käytössään riittävä määrä jäteastioita tämän määräyksen mukaista jätteiden keräämistä varten.

Jäteastian on sovelluttava siihen kerättävälle jätelajille ja sen koon on vastattava kiinteistöllä syntyvää jätemäärää.

Jäteastiat ja tyhjennysvälit on mitoitettava siten, että ne ovat aina suljettavissa ja ylitäyttöä ei synny. Normaalin tyhjennysvälin harventamiseksi ei saa käyttää tarpeeseen nähden liian suuria jäteastioita.

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa jäteastioina voidaan käyttää:

1. käsin siirrettävissä olevia kannellisia, tartuntakahvoin ja pyörin varustettuja jäteastioita, jotka soveltuvat koneelliseen kuormaukseen ja pesuun (täyttää standardien SFS-EN 840);
2. kannellisia jätessäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
3. vaihtolavasäiliöitä, jotka on varustettu koneellisella tartunnalla ja joissa jätteet kuljetetaan vastaanotto- tai käsittelypaikkaan;
4. maahan upotettuja jätessäiliöitä, eli syvässäiliöitä, jotka tyhjenetään koneellisesti jäteautoon kiinteistöllä;
5. poikkeuksellisten jäte-esineiden tai suurten jätemäärien tilapäiseen keräykseen soveltuvia muita jäteastioita (jätelava, -puristin).

Kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa ei saa käyttää jätessäkeille tarkoitettuja jätessäkkileneitä tai pikakontteja. Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kunta voi hyväksyä kiinteistökohtaisesti muidenkin jätessätioiden käytön, mikäli siitä ei aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle eikä se vaaranna työturvallisuutta.

### 19.§ Jätessästian merkitseminen

Kiinteistön haltija huolehtii siitä, että jätessästia on merkitty jätessäsetuksen mukaisesti. Kanteen tai etuseinään merkitään selkeästi erottuvasti siihen kerätyn jätelajin ja keräyksestä vastaavan yrityksen tai yhteisön yhteystiedot. Jätessästian haltija huolehtii lajitteluohjeiden nähtävillä olosta astiassa tai sen välittömässä läheisyydessä jätessäsetuksen mukaan.

Jätessästiaan, joka ei sijaitse kiinteistön välittömässä läheisyydessä, on lisäksi merkittävä jätessästiaa käyttävän kiinteistön osoitteen mukainen numero. Jätessästian kiinteistöä koskevan merkinnän astiaan tekee kiinteistönhaltija. Kiinteistöä koskeva merkintä tulee olla selkeästi erottuva ja se tulee olla jätessästian etuseinässä tai kannessa.

### 20.§ Jätessästian täyttäminen

Jätessästiaan saa laittaa vain astiaan tarkoitettua jätettä. Käsin siirrettävää jätessästiaa ei saa täyttää siten, että sen tyhjentäminen aiheuttaa tyhjentäjälle työturvallisuusriskin. Käsin siirrettäväksi tarkoitettuihin jätessästioihin saa jätettä laittaa seuraavan taulukon mukaisesti:

Käsin siirrettävän jätessästian jätessämäärän enimmäispainoja	
Jätessästiantilavuus	Paino
alle 120 l	enintään 20 kg
120-240 l	enintään 40 kg
yli 240-660 l	enintään 60 kg

Jos jäte ei mahdu tai sitä ei muusta syystä voi panna kiinteistökohtaiseen jätessästiaan, se voidaan sijoittaa tilapäisesti jättelelle varatun keräyspaikan välittömään läheisyyteen. Jäte on mahdollisuuksien mukaan pakattava jätessäsäksiin ja merkittävä pois vietäväksi esimerkiksi "irtojäte" -tekstillä. Jäte tulee pakata siten, että jätessäauton kuljettaja saa kuormattua sen turvallisesti. Jätessäpakkaus saa painaa korkeintaan 15 kg eikä se saa sisältää viiltäviä, pistäviä tai teräviä esineitä eikä biojätettä. Jätteen on tässäkin tapauksessa sovelluttava laatunsa, kokonsa ja määränsä puolesta kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön jätteleille tarkoitettun vastaanottoapaikan tai jätessästioiden läheisyyteen ei saa sijoittaa mitään sellaista, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi pois jätteenä.

Sekalaisen yhdyskuntajätteen kiinteistökohtaiset jätessästiat tulee suojata likaantumiselta joko käyttämällä jätessästiaassa jätessäsäksiä tai laittamalla astiaa likaavat jätteleet jätessästiaan roskapussissa.

Biojäte on pakattava biohajoavaan- tai paperipussiin ennen sen sijoittamista biojäteastiaan ja pussin pohjalla on käytettävä kuivikkeena paperia tai kananmunakennoa. Kuiviketta on käytettävä järkevä määrä pussin pohjalla, ettei kierrätyskelpoista jätettä mene turhaan biojätteen mukana keräykseen. Biojätteen keräämiseen tarkoitettuun jätteastiaan ei saa laittaa nestemäistä biojätettä.

Hienojakoinen ja pölyävä jäte on pakattava tiiviisti ennen sijoittamista jätteastiaan.

Jätteet on sijoitettava jätteastiaan siten, että koneellinen tyhjennys on aina mahdollista.

Sekalaisen yhdyskuntajätteenastiaan ei saa laittaa:

- palo- tai räjähdysvaaran aiheuttavia jätteitä
- vaarallisia jätteitä
- jauhesammuttimia
- lääkkeitä
- erityisjätteitä
- aineita tai esineitä, jotka painonsa, kokonsa, muotonsa, lujuutensa tai muun syyn takia voivat aiheuttaa vaaraa tai työturvallisuusriskin tyhjentäjälle, jätteen tuojalle, jätteastiaa käsitteleville tai jätteenkäsittelijälle
- aineita tai esineitä, jotka voivat vahingoittaa jätteastiaa tai jäteautoa tai vaikeuttaa merkittävästi jätteen kuormaamista tai purkamista
- nestemäisiä jätteitä
- hiekoitushiekkaa ja maa-aineksia
- suuria määriä rakennus- ja purkujätettä
- suurta määrää puutarhajätettä tai risuja, mikäli kiinteistöllä on biojäteastia tai kompostori tai kiinteistö on mukana biojätteen kimppa-astiassa

Kauttaaltaan jäähtynyttä ja kytemätöntä tuhkaa ja nokea saa sijoittaa sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteastiaan tiiviiseen ja kestävään pakkaukseen pakattuna.

## 21.§ Tyhjennysvälit

Jäteastiat on tyhjennettävä niin usein, ettei jätteastiasta aiheudu hajuhaittaa eikä muita haittoja esimerkiksi jätteenkuljetukselle. Jäteastian tyhjennysväli tulee mitoittaa siten, että jätteastia voidaan aina sulkea, jäte mahtuu astiaan eikä jätteestä aiheudu likaantumista tai roskaantumista.

Keräysastiat on tyhjennettävä säännöllisesti vähintään seuraavasti:

Jätelaji	Pisin tyhjennysväli kesä aikana (viikot 18–43)	Pisin tyhjennysväli talvi aikana (viikot 44–17)
Sekalainen yhdyskuntajäte	4	8
Biojäte	2	4
Kartonki/pahvi	8	8

Metalli	16	16
Lasi	16	16
Muovi	8	8

Tyhjennysvälit sovitaan yllä olevan taulukon määrittämässä rajoissa suoraan jätehuoltourakoitsijan kanssa. Sekalaisen yhdyskuntajäteastian 12 viikon tyhjennysväli on mahdollinen 1–2 henkilön talouksille, joiden jätemäärä on vähäinen eli sekalainen yhdyskuntajäte mahtuu vaivattomasti 140–240 litran astiaan. Taulukon tyhjennysväleistä poikkeaminen käsitellään ilmoitusmenettelyllä jätehuoltoviranomaiselle kunnan verkkosivuston lomakkeella.

Ympärivuotisessa käytössä olevan vapaa-ajankiinteistön jäteastiat on tyhjennettävä tämän jätehuoltomääräyksen mukaisesti.

Vain kesäaikana käytössä olevan vapaa-ajan kiinteistön sekalainen yhdyskuntajäteastia tulee tyhjentää vähintään kolme (3) kertaa kesäaikana. Kesäajan käytön päättyessä jäteastian on oltava tyhjä.

Kierrätyskelpoisten jätteiden jäteastiat on tyhjennettävä siten, ettei niiden täyttymisen seurauksena kierrätyskelpoista jätettä sijoiteta sekalaisen yhdyskuntajätteenastiaan.

## **22.§ Jäteastioiden tyhjennysten keskeyttäminen**

Kiinteistökohtaisen jäteastian tyhjennykset voidaan keskeyttää määräajaksi ympärivuotisessa käytössä olevan kiinteistön ollessa kokonaan käyttämättömänä lomamatkan tai muun syyn vuoksi. Keskeytyksen on oltava vähintään neljä viikkoa ja enintään kuusia kuukautta. Jäteastia on tyhjennettävä ennen keskeytyksen alkua.

Keskeytys (4 vkoa – 6 kk) sovitaan jätehuoltourakoitsijan kanssa.

Jos keskeytys kestää yli kuusi kuukautta tai on tarve pidentää jäteastian tyhjennysväliä pykälän 21 tyhjennysvälejä pidemmiksi, tyhjennysväleistä poikkeaminen käsitellään ilmoitusmenettelyllä jätehuoltoviranomaiselle kunnan verkkosivuston lomakkeella.

## **23.§ Kunnossapito ja pesu**

Kiinteistön haltijan tulee huolehtia jäteastioiden kunnosta ja puhdistuksesta. Jäteastian on oltava tiivis, kuormauksen kestävä ja se ei saa aiheuttaa hygieenistä tai esteettistä haittaa.

Jäteastiat on pidettävä käyttökuntoisina ja ne on pestävä vähintään kerran vuodessa. Biojäteastia on pestävä tarvittaessa, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa.

Jäteastian puhdistuksen voi tilata esimerkiksi erillisenä palveluna jätehuoltourakoitsijalta.

## 6 JÄTTEIDEN KERÄYSPAIKAT

### 24.§ Jäteastian sijoittaminen

Kiinteistön jäteastia on sijoitettava siten, ettei siitä aiheudu haittaa asumiselle ja viihtyvyydelle eikä riskiä paloturvallisuudelle. Jäteastia sijoitetaan yleensä kiinteistölle tulevan tien läheisyyteen neljän (4) metrin etäisyydelle tontin rajasta ja rakennuksen räystääslinjasta. Useamman jäteastian rivistöt tai jätekatot sijoitetaan neljän (4) metrin etäisyydelle tontin rajasta ja kahdeksan (8) metrin etäisyydelle rakennuksen räystääslinjasta. Sijoitettaessa jäteastiat ulkotiloihin tulee jäteastioiden olla tasaisella mieluummin varjoisalla alueella ja astiat on tarvittaessa suojattava aitauksella tai muulla näköesteellä.

Kiinteistön keräyspaikan jäteastiat on oltava saavutettavissa ilman kynnystä, porrasta tai muuta esteitä. Jos keräyspaikka on aitauksessa, katoksessa tai jätehuoneessa tulee sisäänkäynnin olla suoraan ulkoa.

Jäteastiat on sijoitettava vaakasuoralle, kulutusta kestäväälle ja jäteastioiden siirtoon sopivalle alustalle. Keräyspaikka on mitoitettava siten, että eri jätelajien jäteastiat voidaan siirtää tyhjennettäväksi siirtämättä muita jäteastioita.

Jäteastian siirtoväylän kaltevuuden ylittäessä 1:5 tai jos siirtoväylällä on kynnyksiä, portaita tai muita esteitä siten, että ne aiheuttavat tyhjentäjälle työturvallisuusriskin, kiinteistön haltijan on huolehdittava, että tyhjentäjän käytössä on siirtoa helpottavat laitteet tai rakenteet.

Keräyspaikka on sijoitettava riittävän kauas rakennuksen ilmanottoaukoista sekä asuntojen ikkunoista. Keräyspaikalla on oltava riittävä valaistus. Mikäli keräyspaikka sijaitsee jätehuoneessa, on huolehdittava riittävästä ilmastoinnista ja viemäröinnistä.

Jätteen keräyspaikkaa ei saa käyttää muuna varastona. Keräyspaikkaan ei saa sijoittaa jätettä tai tavaraa, jota ei ole tarkoitettu kuljetettavaksi kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Kiinteistön haltija vastaa keräyspaikan ja jäteastioiden siirtoväylien asianmukaisesta varustuksesta, kunnossapidosta ja siisteydestä. Lumen auraus ja liukkaiden torjunta on hoidettava siten, että jäteastioiden siirtäminen ja tyhjentäminen on turvallista.

Käsin siirrettävät pyörälliset jäteastiat on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettömästi ja turvallisesti enintään 10 metrin etäisyydelle jäteastioista. Jäteauton jäädessä yli 10 metrin etäisyydelle lisätään tyhjennysmaksuun jäteastian siirtomaksu. Kiinteistöllä sijaitsevan ajoväylän tulee kantaa tieliikennelain sallimat ajoneuvojen painot. Ajoväylän tulee olla raskaalle ajokalustolle esteetön, riittävän leveä ja kantava. Mikäli jäteastiat on sijoitettu päätyvän ajoväylän varteen, on jäteautolle oltava kääntömahdollisuus keräyspaikan läheisyydessä.

Jäteastiat, jotka eivät ole käsin siirrettävissä on sijoitettava siten, että jäteauto pääsee esteettä tyhjentämään jäteastiat.

Mikäli kiinteistöllä ei ole keräyspaikaksi soveltuvaa paikkaa, kiinteistön haltijan on selvitettävä keräyspaikan perustamismahdollisuudet kiinteistön välittömään läheisyyteen tai selvitettävä mahdollisuus liittyä kimpakeräyspaikkaan tai kimppa-astian käyttäjäksi.

Jäteastioiden sijoittamisessa ja jätekatosten rakentamisessa on otettava huomioon rakentamiseen liittyvä lainsäädäntö ja täydentävät määräykset mm. kunnan rakennusjärjestys.

## **25.§ Jäteastian sijoituspaikan tai jäteastian lukitseminen**

Jos kiinteistön haltija on lukinnut jäteastian sijoituspaikalle johtavan reitin tai jäteastian ja kiinteistö kuuluu kiinteistöittäisen jätteenkuljetuksen piiriin, on lukitus järjestettävä siten, että jätteenkuljettajan yleisavain sopii lukkoon. Lukituksessa on käytettävä kaksoispesälukkoa. Jos tämä ei ole mahdollista, voidaan käyttää avainsäiliötä, johon jätteenkuljettajan yleisavain sopii ja johon sijoitetaan tarvittava avain. Avainsäiliö on sijoitettava keräyspaikalle johtavan reitin välittömään läheisyyteen. Keräyspaikan lukituksen on oltava avattavissa sisäpuolelta ilman avainta.

Kiinteistön haltija vastaa lukituksen asennus- ja huoltokustannuksista sekä lukituksen toimintakuntoisuudesta.

## **26.§ Jäteasema**

Jätehuoltourakoitsijoilla on jäteasemat, joissa vastaanotetaan lajiteltuja yhdyskuntajätteitä. Tarkemmat tiedot jäteasemista ja niillä vastaanotettavista jätelajeista löydät kunnan verkkosivuilta [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi).

Jäteasemalla on asumisessa syntyvälle vaaralliselle jätteelle kunnan järjestämä ilmainen vastaanotto. Siellä vastaanotetaan myös isompia jäte-eriä, isoa metallijätettä, energijätettä, puujätettä, rakennus- ja purkujätettä, tuottajavastuunalaisia jätteitä (sähkö- ja elektroniikka-, pakkausjätteet).

## **27.§ Alueelliset keräyspaikat**

Alueellisia jätteiden keräyspaikkoja koskevat määräykset koskevat kunnan ja tuottajien järjestämiä kierrätyskelpoisen jätteen alueellisia keräyspaikkoja.

Alueelliselle keräyspaikalle saa toimittaa ainoastaan sellaista jätettä, jota varten paikalla on jäteastia. Jätteitä ei saa jättää jäteastioiden ulkopuolelle. Mikäli jäteastiat ovat täysiä, jätteet tulee toimittaa toiselle alueelliselle jätteiden keräyspaikalle.

Alueellisesta jätteiden keräyspaikasta vastaavan tahon on huolehdittava keräyspaikan ylläpidosta, puhdistamisesta ja tyhjentämisestä siten, että keräyspaikasta ei aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön likaantumista, roskaantumista tai taukoa vastaanottoon.

Keräyspaikasta vastaavalla taholla on velvollisuus pitää keräyspaikka ja sen ympäristö siistinä ja kunnossa, ellei asiasta ole muuta sovittu erillisissä sopimuksissa. Alueellisella jätteiden keräyspaikalla tulee olla siitä vastaavan tahon yhteystiedot.

Alueelliseen jätteiden keräyspaikan perustamiseen ja jäteastioiden sijoittamiseen vaaditaan maanomistajan suostumus sekä tarvittaessa kunnan rakennusvalvontaviranomaisen lupa.

## **7 JÄTTEEN KULJETUS**

### **28.§ Kuormaaminen ja kuljettaminen**

Jätteiden kuormaaminen on sallittu arkisin klo 6–22 ja lauantaisin 6–18. Useamman pyhäpäivän sattuessa peräkkäin, on jätteiden kuormaaminen sallittu pyhänä kuten lauantaisin.

Jätteenkuljettajan on huolehdittava, että jätettä ei pääse leviämään kuormauksen ja kuljetuksen aikana ympäristöön.

Tilapäinen jätteiden kokoaminen suurempaan kuljetusvälineeseen on sallittu, jos kuljetusvälineen tai jäteastian sijoittamiseen saadaan maanomistajan lupa. Kootut jätteet on kuljetettava pois välittömästi keräyksen päätyttyä. Jätteiden kokoamisesta ei saa aiheutua roskaantumista tai ympäristö- tai terveyshaittaa.

Jätteet on kuljetettava säiliössä tai peitettävä siten, että jätteitä ei pääse kuljetuksen aikana leviämään ympäristöön, eivätkä ne aiheuta tapaturmavaaraa. Kuljetettaessa pölyävää, kevyttä, pienikokoista tai nestemäistä jätettä on varmistettava säiliön tiiveydestä.

Kuljetustapa tai -välineet eivät saa heikentää erilliskerättävien jätejakeiden kierrätys- ja hyödyntämiskelpoisuutta.

Jätteen luovuttajan, jätteenkuljettajan ja jätteen vastaanottajan on tiedettävä siirtoasiakirjan laatimisvelvoite, joka koskee asumisessa syntyvien saostus- ja umpikaivolietteiden, POP-, rakennus- ja purkujätteen sekä vaarallisten jätteiden kuljettamista. Kotitaloudesta noudettavan jätteen siirtoasiakirjan laatii aina jätteenkuljettaja.

### **29.§ Kuljetusrekisteri ja tietojen toimitus**

Jätteenkuljettajan on luovutettava jätehuoltoviranomaiselle kiinteistöittäin ja jätelajeittain eritellyt ajantasaiset tyhjennystiedot kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa kuljetetuista jätteistä jätelain ja jäteasetuksen mukaisesti. Tiedot on toimitettava jätehuoltoviranomaiselle vähintään neljännesvuosittain sähköisesti taulukkolaskentaohjelmalla muokattavassa muodossa jätehuoltoviranomaisen edellyttämän aikataulutuksen mukaisesti. Tietojen tulee olla muokattavissa ilman lisäohjelmia tai koodityökaluja.

Kuljetustietojen toimittamisvelvollisuus ei koske saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetusta koskevien tietojen toimittamista kunnan jätehuoltoviranomaiselle, jos jätteenkuljettaja on



toimittanut jätelain pykälässä 39 tarkoitetut tiedot jätelain pykälän 142 1 momentin 4 kohdassa tarkoitetun rekisterin, eli Suomen Ympäristökeskuksen ylläpitämän SIIRTO-rekisterin, välityksellä. Mikäli toimitetut tiedot ovat puutteelliset, voi jätehuoltoviranomainen vaatia toimittamaan tiedot sille erikseen.

Jätehuoltoviranomainen ylläpitää kuljetusrekisteriä, jonne edellä mainitut tiedot merkitään viipymättä niiden luovuttamisen jälkeen.

### **30.§ Jätteen vastaanotto- ja käsittelypaikat**

Jätteenkuljettajan on kuljetettava kunnan järjestämän jätehuollon piiriin kuuluvat jätteet kunnan osoittamiin vastaanottopaikkoihin. Erilliskerätyt pakkausjätteet on kuljetettava tuottajien tai kunnan järjestämään vastaanottopaikkaan.

Jätteenkuljettaja ei saa välivarastoida kuljettamiaan kunnan jätehuollon järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvia jätteitä, ellei välivarastoinnista ole sovittu kunnan kanssa.

Vastaanotto- ja käsittelypaikoista pidetään listaa kunnan verkkosivuilla [www.keuruu.fi](http://www.keuruu.fi).

Jätteiden toimittaminen vastaanotto- ja käsittelypaikoille on sallittu ilmoitettuna aukioloaikoina. Jätteiden toimittamisessa on noudatettava vastaanottopaikan antamia ohjeita. Eri jätelajit on sijoitettava niille osoitettuihin paikkoihin.

Vastaanotto- ja käsittelypaikkoihin ei saa toimittaa sekakalaisen yhdyskuntajätteen seassa sellaisia jätelajeja, joille on järjestetty vastaanottopaikka muualla.

## **8 ASUMISESSA SYNTYVÄT JÄTEVESILIETTEET JA MUUT KUNNALLISEN YHDYSKUNTAJÄTEHUOLLON PIIRIIN KUULUVAT JÄTEVESILIETTEET**

### **31.§ Saostussäiliöiden ja umpisäiliöiden tyhjennys ja saostus- ja umpisäiliölietteen toimittaminen käsiteltäväksi**

Keuruulla saostus- ja umpisäiliölietteen kuljetuksen järjestäminen on kiinteistön haltijan vastuulla. Liittyminen kiinteistön haltijan järjestämään sako- ja umpikaivolietteiden jätteenkuljetukseen tapahtuu ottamalla yhteyttä jätehuoltorekisteriin hyväksytyyn jätehuoltourakoitsijaan ja tekemällä sopimus jätteen noutamisesta ja kuljettamisesta kiinteistöltä tämän määräyksen mukaisesti. Kiinteistön haltijan vastuulla on varmistaa, että yritys kuuluu ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin. Jätehuoltorekisteriin hyväksytyjen jätteenkuljettajien tiedot ovat saatavilla verkossa tietopalvelu Jätehuoltokompassissa osoitteessa <https://jatehuoltokompassi.fi/>.

Saostussäiliöistä, pienpuhdistamojen lietetiloista ja muista vastaavista säiliöistä vesikäymälävesiä sisältävä jätevesiliete on poistettava tarvittaessa, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. Säiliöistä, johon kerätään pelkästään pesuvesiä, jätevesiliete on poistettava aina tarvittaessa, kuitenkin vähintään kolmen vuoden välein. Säiliöiden kuntoon on kiinnitettävä huomiota tyhjennettäessä ja tyhjentäjän on ilmoitettava havaitsemistaan

poikkeamista kiinteistön haltijalle. Saostussäiliön tulee olla kunnoltaan tämän määräyksen pykälän 31 mukainen.

Käymäläjätevesiä sisältävien jätevesien käsittelyyn tarkoitettujen pienpuhdistamoiden saostussäiliöiden, lietepussien tai suodattimien lietteenpoisto on tehtävä yhden vuoden vähimmäisvelvoitetta useammin, jos valmistajan antamat ohjeet näin edellyttävät.

Umpisäiliöitä ja niiden täyttymistä sekä täyttymishälyttimen toimintaa on seurattava säännöllisesti, vähintään kerran vuodessa. Umpisäiliöt on tyhjennettävä viimeistään niiden täytyessä tai vähintään kerran kahdessa vuodessa.

Hiekanerotuskaivot, öljynerotuskaivot, rasvanerotuskaivot ja fosforinpoistokaivot on tarkastettava kerran vuodessa ja tyhjennettävä tarvittaessa. Erotuskaivojen hälyttimet on tarkastettava säännöllisesti ja pidettävä kunnossa.

Kiinteistön haltijan on pidettävä kirjaa saostus- ja umpisäiliölietteenpoistoista. Nämä tiedot on pyydettyäessä esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Jätevesilietteen, umpisäiliöiden jätevedet sekä erotuskaivojen saostus- ja umpisäiliölietteet saa luovuttaa kuljetettavaksi vain sellaiselle toimijalle, joka on hyväksytty jätelain mukaiseen jätehuoltorekisteriin.

Jätevesilietteet ja umpisäiliöiden jätevedet sekä muut vastaavat lietteet on toimitettava Keuruun veden Jaakonsuon jäteveden puhdistuslaitokselle.

### **32.§ Saostus- ja umpisäiliöiden kunnossapito ja kulku säiliöiden luokse**

Kiinteistön omistajan tai haltijan on huolehdittava, että kiinteistön lietesäiliöt ja niihin liittyvät rakenteet ovat ehjiä, turvallisia ja tarkoitukseensa sopivia. Lietetilan on oltava rakenteeltaan ja kunnoltaan sellainen, että siitä ei tyhjentämisen yhteydessä pääse tyhjennyskalustoon maanaineksia.

Kiinteistön haltijan on annettava lietesäiliön tyhjentäjälle tarvittavat ohjeet tyhjennyksen suorittamiseksi.

Kiinteistön haltija vastaa siitä, että lietesäiliöiden luokse pääsee esteettömästi ja turvallisesti.

Yleisesti käytössä olevalla tyhjennyskalustolla on päästävä tyhjennettäessä 30 metrin etäisyydelle lietesäiliöstä siten, että korkeusero säiliöön on enintään 5 metriä.

Lietetilan sijainti on oltava tyhjennysajankohtana selkeästi merkittynä ja tyhjennettävien säiliöiden kannet tulee olla näkyvissä.

Lietesäiliöiden kansien pitää olla tyhjentäjän aukaistavissa työturvallisuuden vaarantumatta. Tyhjentäjän on suljettava kansi huolellisesti. Kiinteistön haltija vastaa muista lietesäiliön tyhjennyksen jälkeisistä toimenpiteistä, kuten lietesäiliön mahdollisesta lukitsemisesta.

Ilman tieyhteyttä olevalla kiinteistöllä on käytettävä jätevesijärjestelmää, jonka lietesäiliö tyhjenetään laitevalmistaja käyttö- ja huolto-ohjeiden mukaisesti itse ja säiliöistä poistettu saostus- tai umpisäiliöliete käsitellään omatoimisesti näiden jätehuoltomääräysten pykälien 15 ja 33 mukaisesti.

### **33.§ Saostus- ja umpikaivolietteiden omatoiminen käsittely**

Saostus- ja umpisäiliölietteen omatoiminen käsittely on kielletty lukuun ottamatta seuraavia tähän pykälään sisällytettyjä tilanteita. Jätevesilietteen omatoimisesta käsittelystä on aina tehtävä etukäteen kirjallinen ilmoitus jätehuoltoviranomaiselle.

Omassa asumisessaan syntyvän saostus- ja umpisäiliölietteen saa levittää käsiteltynä lannoitustarkoituksessa omalle pellolle tai omassa hallinnassa olevalle pellolle. Liete on aina käsiteltävä hygieeniseksi kalkkistabiloimalla tai muulla Ruokaviraston ja ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. Lietteen käsittelyssä ja peltokäytössä on noudatettava lannoitevalmistelakia, nitraattiasetusta ja maa- ja metsätalousministeriön asetusta lannoitevalmisteista.

Aktiiviviljelijänä toimiva jätteen haltija saa ottaa käsiteltäväkseen yhteensä enintään neljän (4) naapurikiinteistön tai muun lähellä sijaitsevan kiinteistön asumisesta syntyvän saostus- ja umpisäiliölietteen ja levittää peltoon lannoitustarkoituksessa samoin edellytyksin kuin omassa toiminnassa syntyneen lietteen. Sen, joka vastaanottaa, käsittelee ja hyödyntää lietteen on aina ilmoitettava asiasta ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Saostus- ja umpisäiliölietteen käyttöä lannoitustarkoituksessa koskevan ilmoituksen tulee sisältää käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan henkilön yhteystiedot, tiedot kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään ja tiedot lietteen käsittelymenetelmästä ja levitysalueesta sekä arvio toimintatavan jatkuvuudesta vuosina/kuukausina. Ilmoitus tehdään toiminnan alkaessa ja kun ilmoitettavissa tiedoissa tapahtuu muutos, kuitenkin vähintään 5 vuoden välein.

Saostussäiliön tai pienpuhdistamon lietetilän tai muun vastaavan käsittelylaitteiston lietteen voi kompostoida kiinteistöllä näiden jätehuoltomääräysten 15 § mukaisesti, jos kiinteistöllä on käytössään vain kantovesi tai jos muodostuvan lietteen määrä on vähäinen ja se on kiinteässä muodossa eikä sen käsittely kiinteistöllä aiheuta vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Saostus- ja umpisäiliölietteen määrän katsotaan olevan vähäinen, jos sitä syntyy vähemmän kuin 20 litraa tyhjennyskertaa kohden ja vähemmän kuin 50 litraa vuodessa.

Omalla kiinteistöllä syntyvien lietteiden lisäksi käsiteltäväksi voi ottaa naapurikiinteistöllä tai muulla lähellä sijaitsevalla kiinteistöllä syntyviä lietteitä, mikäli edellä mainitut edellytykset täyttyvät kompostoitavan lietemäärän ja laadun osalta.

Lietteen omatoimisesta käsittelystä kompostoimalla on ilmoitettava jätehuoltoviranomaiselle. Ilmoituksen tekee jätteen käsittelijä ja se voi koskea enintään viittä (5) vuotta. Tämän jälkeen jätteen käsittelijän on uusittava ilmoitus, jos käsittelijä jatkaa lietteen käsittelyä kompostoimalla. Ilmoituksen tulee sisältää tiedot käsittelystä ja hyödyntämisestä vastaavan

henkilön yhteystiedot, tiedot mahdollisista muista kiinteistöistä, joiden lietteitä hyödynnetään ja tiedot lietteen määrästä, laadusta ja käsittelymenetelmästä sekä hyödyntämistavasta.

Fosforinpoistokaivojen massat voidaan kompostoida kiinteistöllä tämän määräyksen pykälän 15 mukaisesti tai hyödyntää ravinteena pelloilla.

Saostuskaivojen, pienpuhdistamoiden, umpisäiliöiden ja vastaavien jätevesilietteitä tai jätevesiä ei saa levittää metsään tai muualle maastoon.

Kuivakäymäläjätteen laittaminen sekalaisen yhdyskunta- ja biojäteastiaan on kielletty. Käymäläjätteet tulee käsitellä omatoimisesti kompostoimalla määräyksen pykälän 15 mukaisesti.

## **9 ROSKAANTUMISEN EHKÄISEMINEN**

### **34.§ Yleisötilaisuuksien jätehuolto**

Yleisötilaisuuden järjestäjä vastaa järjestettävän tilaisuuden jätehuollosta. Järjestäjä vastaa myös jätehuoltoon liittyvästä neuvonnasta tilaisuuden aikana sekä jätteiden lajittelusta ja erilliskeräämisestä tämän määräyksen mukaisesti.

Yleisötilaisuus on suunniteltava siten, että syntyvän jätteen määrä on mahdollisimman vähäinen. Tapahtuma-alueelle on sijoitettava riittävästi ja kattavasti jäteastioita eri jätelajien keräämistä varten.

Roskaantuneen alueen toissijaisen siivoamisvastuun osalta järjestäjänä pidetään myös tilaisuuden tai tapahtuman kokoonkutsujaa.

Jäteastiat on tyhjennettävä ja alue siivottava välittömästi tilaisuuden päätyttyä sekä tarvittaessa tilaisuuden aikana. Jäteastiat on tyhjennettävä aina niiden täytyessä. Monipäiväisissä tilaisuuksissa jäteastiat on lähtökohtaisesti tyhjennettävä ja alue siivottava vähintään kerran päivässä.

Kierrätyskelpoisten jätteiden erilliskeräys on järjestettävä yleisötilaisuudessa tämän määräyksen pykälän 14 mukaisesti jätteen arvioituun syntymäärään perustuvien edellytyksien mukaisesti. Biojäte on lajiteltava ja erilliskerättävä aina, kun yleisötilaisuudessa tarjotaan elintarvikkeita.

Yli 500 henkilön yleisötilaisuudesta on ilmoitettava kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle. Yli 5000 henkilön yleisötilaisuudesta on laadittava jätehuoltosuunnitelma ja esitettävä se kunnan ympäristösuojeluviranomaiselle viimeistään kaksi viikkoa ennen tapahtumaa.

### **35.§ Roskaantumisen ehkäiseminen yleisillä alueilla**

Roskaaminen ja jätteen sijoittaminen jäteastian ulkopuolelle yleisillä alueilla on kielletty.

Jäteastian ylläpitäjän on huolehdittava jäteastian riittävästä tyhjennysvälistä ja alueen

siisteydestä.

## **10 VAARALLISET JÄTTEET JA ERITYISJÄTTEET**

### **36.§ Vaarallisten jätteiden jätehuolto**

Erilaatuiset vaaralliset jätteet on lajiteltava ja kerättävä erikseen. Lisätietoa tähän löytyy [www.kierratys.info](http://www.kierratys.info) ja Keuruun kaupungin verkkosivuilta.

Kiinteistöillä kerättävät ja varastoitavat vaaralliset jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin vastaanottoaikoihin vähintään kerran vuodessa.

Vaarallista jätettä ei kuljeteta kiinteistöittäisessä jätteenkuljetuksessa.

Asumisessa sekä maa- ja metsätaloudessa syntyvät vaaralliset jätteet on toimitettava kunnan niille järjestämään vastaanottoaikaan. Tuottajavastuunalaiset vaaralliset jätteet (esimerkiksi sähkö- ja elektroniikkaromu sekä paristot ja akut) on toimitettava tuottajien niille järjestämiin vastaanottoaikoihin. Lääkejätteet on toimitettava apteekkiin, joka on sopinut niiden vastaanottoajan järjestämisestä kunnan kanssa.

Muilla kunnallisen yhdyskuntajätehuollon piiriin kuuluvilla kiinteistöillä sekä elinkeinotoiminnassa syntyvä vaarallinen jäte on toimitettava vastaanottajalle, jolla on oikeus sen vastaanottamiseen.

Määrältään suurten vaarallista jätettä olevien erien toimittamisesta on sovittava etukäteen vastaanottajan kanssa.

Jäteasetuksen mukaisesti vaarallinen jäte on pakattava alkuperäispakkaukseensa, mikäli se on mahdollista ja turvallista.

Keuruun kaupunki järjestää vuosittain keväällä vaarallisen jätteen keräyksen.

Räjähteet (ilotulitteet, räjähdysaineet) luokitellaan vaaralliseksi jätteeksi ja niiden hävittäminen on sovittava tapauskohtaisesti Poliisin kanssa.

### **37.§ Vaarallisten jätteiden kerääminen kiinteistöiltä**

Muilla kuin omakotikiinteistöllä järjestettävän vaarallisen jätteen keräämisen tulee tapahtua erillisessä lukitussa tai valvotussa tilassa tai vaarallinen jäte tulee kerätä sellaisiin kaappeihin ja astioihin, jotka on lukittu. Kutakin vaarallista jätelajia varten tulee olla oma merkitty jäteastiansa.

Nestemäiset vaaralliset jätteet on säilytettävä ehjissä tiiviisti suljetuissa niille tarkoitetuissa astioissa. Nestemäistä vaarallista jätettä sisältävät astiat on sijoitettava nestettä läpäisemätöntä materiaalia olevalle reunakorokkeelliselle alustalle, joka on katettu.

Kiinteistön haltijan on asetettava vaarallisten jätteiden keräyspisteen käyttöä koskevat ohjeet sellaiseen paikkaan, että ne ovat kaikkien tilaa käyttävien nähtävissä. Lisäksi kiinteistön haltijan on tiedotettava keräyspisteen käyttäjiä siitä, kuinka vaarallisten jätteiden keräys kiinteistöllä on järjestetty.

### **38.§ Erityisjätteet**

Erityisjäte on pidettävä erillään ja pakattava lujiin ja tiivisti suljettuihin astioihin. Astioihin on merkittävä jätteen laatu, siitä mahdollisesti aiheutuva haitta ja siitä johtuvat toimenpiteet.

Terveystieteiden erityisjäte on pakattava ja pakkaukset on merkittävä voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti. Merkinnöistä on käytävä ilmi, mitä pakkaus sisältää.

Tunnistettava biologinen jäte ja tartuntavaarallinen jäte on toimitettava poltettavaksi tai muuhun asianmukaiseen käsittelyyn.

## **11 MUUT MÄÄRÄYKSET**

### **39.§ Tiedottamisvelvoite**

Kiinteistön haltijan on tiedotettava kiinteistön asukkaille ja kiinteistöllä työskenteleville näiden jätehuoltomääräysten mukaisista jätehuollon lajittelu-, keräys- ja kuljetusjärjestelyistä sekä seurattava jätehuollon toteutumista kiinteistöllä.

Kiinteistön haltijan on ilmoitettava muuttuneet yhteystiedot jätehuoltourakoitsijalle ennen kuin luovuttaa kiinteistön uudelle haltijalle.

Tiedottamisvelvoitetta jätehuollon järjestelyistä sovelletaan elinkeinotoimintaan siltä osin, kuin näitä sovelletaan elinkeinotoiminnan jätehuoltoon.

### **40.§ Jätehuoltomääräysten valvonta**

Näiden määräysten noudattamista valvovat eli valvontaviranomaisina toimivat jätelain mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä Keski-Suomen ELY-keskus. Jätehuoltomääräysten noudattamatta jättämisestä annetaan valvontamääräys ja jätehuoltomääräysten vastaisen toiminnan jatkuessa jätelain mukainen seuraamus.

### **41.§ Poikkeaminen jätehuoltomääräyksistä**

Jätehuoltoviranomainen voi yksittäistapauksissa perustelluista erityisistä syistä myöntää poikkeuksen näiden jätehuoltomääräysten noudattamisesta, tarvittaessa kunnan ympäristönsuojeluviranomaista kuultuaan. Niitä voivat olla esimerkiksi jäteastian tyhjennysvälin pidentäminen tai vapauttaminen asuinkelvottoman rakennuksen jätehuollosta.

Jätehuoltomääräyksistä poikkeaminen ei saa vaarantaa asianmukaista jätehuollon järjestämistä, aiheuttaa vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle tai aiheuttaa roskaantumista.

#### **42.§ Voimaantulo**

Jätehuoltomääräykset tulevat voimaan 1.5.2025. Määräyksillä kumotaan teknisen lautakunnan 30.9.2020 pykälän 34 hyväksymät jätehuoltomääräykset.